

使用手冊



© 2011 保留所有權利

Acer ICONIA TAB 使用手冊

機型:A500

初版:2011年3月

Acer ICONIA TAB

機型:	
序號:	
購買日期:	
購買地點:	

目録

終端使用者之軟體授權協定

瞭解您的平板電腦
特色與功能5
產品註冊5
設定
拆開平板電腦的包裝6
瞭解您的平板電腦6
為平板電腦充電9
使用平板電腦
首次開機10
鎖定平板電腦10
使用觸控式螢幕11
主畫面
螢幕模擬鍵盤17
編輯文字19
連接裝置到平板電腦
連接到 AC 電源
插入 micro SD 卡 (可裝或不裝)20
連接到電腦以作為 USB 儲存裝置20
連接 USB 裝置到平板電腦21
連接藍牙裝置21
透過 HDMI 連接電視22
連接底座 (選購)22
連接網路

管理 Wi-Fi 連線.23瀏覽網際網路.23設定 Gmail (Google mail).24撰寫電子郵件.24設定電子郵件應用程式.24線上應用程式.25

Acer 内容資料夾

播放	- 三 - 幽	ÆΠ	星》	브
11年/JX	百余	·TU	京シ	\neg

	CO LANGUAGE LOS
	多媒體播放
	媒體伺服器
	Dolby Mobile
Ē	管理聯絡人
ſ	吏用相機
	相機圖示與指示器
	拍攝相片
	拍攝影片
3	閱讀電子書
	LumiRead
ĭ	達階設定
	聲音46
	螢幕46
	讓平板電腦進入飛安模式46
	啓動或停用連線
	調整藍牙設定47
	連接到電腦
	同步48
	設定日期與時間
	設定鬧鐘
	變更語言和文字選項
	管理應用程式
	重設平板電腦
ß	讨録
	常見問題和障礙排除51
	其他說明來源
	規格
	安全

終端使用者之軟體授權協定

重要!請小心閱讀:該終端使用者之軟體授權協定(以下簡稱「協定」)針對不論是個人或法人(以下簡稱「被授權人」),與宏碁或宏碁的從屬關係企業(以下合稱「宏碁」)之間協定授權使用宏碁旗下掌管銷售之 Acer 指定品牌之產品内隨機內附之客制化款體(不論是宏碁或宏碁供應商所提供的),包括任何關於影音、印刷品及相關的電子檔(以下簡稱「軟體」)。透過安裝附加的軟體之一部或全部,被授權人同意接受本協議上約定與條款的約束。如果被授權人未完全同意本協議上的所有約定與條款,請別繼續安裝程式,並立即刪除所有在被授權人裝置系統上任何已安裝的附加軟體。

如果被授權人沒有合法的授權軟體,則被授權人未被授權安裝、複製或以其他方式使用本軟體,也不具任何此協議所授與的權利。

本軟體已受到美國法律、國際著作權法,以及其他智慧財產權法與條約之保護。本軟體僅授權而非賣斷。

使用權之授予與限制

宏基針對本軟體授與被授權人下列非獨占日不可轉讓的權利。按昭此協議,被授權人可以:

- 1. 僅在一台特定的裝置上安裝及使用本軟體。在任何其他的裝置上使用本軟體,都需要分別授權。
- 2. 僅為備份或存檔的用途而複製本軟體(僅限一份)。
- 3. 如果被授權者收到的檔是電子檔,僅能對本軟體附加的電子檔印出一份紙本。

被授權人不可以:

- 1. 以本協定中未授權的方式使用本軟體。
- 2. 將本軟體租給任何不相干第三方。
- 對本軟體進行全部或部份的修改、調整或翻譯。
- 4. 逆向工程、解碼、或反組譯(拆解)本軟體,或者根據本軟體創造任何衍生作品。
- 5. 將本軟體與其他任何程式合併,或者非被授權人之人修改軟體。
- 6. 除非被授權人事先以書面通知宏碁,將所有(不可為部份)本軟體轉讓給第三方,且被授權人不再保有任何本軟體的複製, 且此第三方接受本協議之所有條款約束,否則本軟體不得出租或以其他任何方式提供給第三方使用。
- 7. 移轉本協議下的任何被授權人之權利給任何第三方。
- 8. 違反相關出口法令將本軟體出口至國外,或將本軟體銷售、移轉、處分、其上之技術性資料揭露給法令禁止出口對象, 包括美國法令禁止出口之特定自然人或法人單何包括但不限於古巴、伊朗、北韓、蘇丹、敘利亞。

支援服務

宏碁不負責為本軟體提供技術或其他支援。

線上更新服務

部份機種内含之部份應用軟體可能具有線上自動安裝更新軟體版本功能。當您完成安裝本軟體時,即視同同意宏碁 (或宏碁供應商) 得自動偵測您當時使用之軟體版本並同意接受我門提供之自動安裝升級服務。

所有權及著作權

關於本軟體及其衍生之副本或衍生著作上之所有權、著作權及其它智慧財產權等均為宏碁或宏碁供應商所專有。被授權人並未擁有且未被給與任何此軟體(或任何為被授權人所複製或修改的版本)之所有權或相關的智能財產權。透過本軟體所取得之內容中名 相關的權利系為相關所有人所有,且可能由相關法律保護。本項授權未提供被授權人關於此類內容之各項權利。被授權人應同意:

- 1. 不得自本軟體上移除任何著作權或其他所有專屬於宏碁智慧財產權的標示;
- 2. 重制所有類似的標示在任何被授權人製作的副本上:且
- 3. 盡可能避免任何此軟體未經授權之複製。

充煙

本協議並未授與被授權人任何與宏碁及宏碁供應商相關的商標或服務標誌之權利。

除外擔保責任

在相關法令所允許的最大程度內,宏碁及宏碁供應商謹於本協議所載之條款內承擔買賣瑕疵擔保責任,非本協議所載之條款或其 他的保證及條件,不論是明示、默示或法令規定,包括但不限於任何默示的保證、責任或商品性的條款,或者符合於特定用途或 正確性、或反應之完整性或結果,宏碁及宏碁供應商對技術是否完美、或是否有病毒,或是否有過失,以及對本軟體相關支援服 務之供應或錯誤不予擔保。同時,宏碁及宏碁供應商對本軟體上之所有權、用益權、佔有權、相關性說明或不侵權亦不予以任何 擔保。

排除意外、後果件及其它特定指害責任

在相關法令所允許的最大程度內,宏碁及宏碁供應商將不負責任何特別的、意外的、非直接性的、懲罰的、或後果性損害(包括但不限於營利或規密之損失:或因為營運中斷、或人員傷害、或隐私權之損害、或違反法定義務未為合理的注意或滅信或過失,或任何金錢上或其他方面的損害,或因為使用或無法使用本軟體,關於支援服務之提供或無法提供,不論是基於過失或侵權(包含疏忽)嚴格的責任、違約或違反宏碁及宏碁供應商於此之擔保,不論宏碁及宏碁供應商事先已預料此頻損害發生的可能性。

有限責任賠償聲明

不論被授權人上述何種事由所發生(包括但不限於所有上述之直接或一般性)的損害,宏碁及宏碁供應商對所有被授權人的補償責任將以被授權人實際支付本軟體之賈齊費用額度為上限。倘若任一救濟方式無法達到求償之目的,前述關於限制責任、排除損害 及外擔保聲明(包含上述名聲明)等仍應於准據法所允許之範圍內繼續適用。倘若準據法不允許請求前述關於意外的、或後果性損害有限責任時,本條亦不適用。

協議之終止

在未影響任何其他權利下,倘若被授權人未遵守本協議的任何約定及條款,宏碁將立即終止此協議。

- 一旦有該情事發生,被授權人必須:
 - 1. 停止使用本軟體:
 - 2. 將本軟體原版或任何相關複製品銷毀或歸還給宏碁;且
 - 3. 將曾經安裝在裝置上的本軟體刪除。

所有本協議提及的除外擔保責任的聲明及有限責任賠償聲明等,在本協議終止後,依然持續有效。

一般條款

此協議依依照應適用之法令解釋之。本協定代表關於本軟體之授權使用且優先適用于任何之前當事人間已作之協議、溝通、提議及表述。本協議僅在兩造簽名之書面版本上修改方為有效。如果本協議之任何條文經有權管轄法院認定與應適用之法令相衝突時,則該條文應於準據法所允許之範圍内繼續適用,至於其餘條文仍保留完整效力。

其他條款(此僅適用特定供應商所提供之軟體及服務)

宏碁產品内含有块應商所製作提供之軟體僅供您個人、非商務性行為的使用。您不得將該類軟體拿來做任何可能損害、致負擔遇 重等影響各該供應商提供服務之行為;亦不得將該類軟體拿來做任何可能致影響他人使用或分享各該供應商提供服務或其軟體其 主等影響的投授權廠商所提供之服務或產品之行為。



注意:本文之原本是英文版,倘本文與原本之闡釋或條款有任何相衝突或差異者,均應參照並以英文版所對應的約定與條 款為排。

版權所有 2002-2011

隱私權政策

進行註冊時,系統將要求您提交某些資訊給 Acer。如需參閱 Acer 的隱私權政策,請進入 http://www.acer.com 或您當地的 Acer 網站。

音樂辨識技術及相關資料由 Gracenote[®] 提供。Gracenote^{®、}Gracenote 標誌和標誌字體及「Powered by Gracenote」標誌均為 Gracenote, Inc. 在美國和 / 或其他國家的註冊商標或商標。

XT9 和 XT9 標誌為 Nuance Communications, Inc. 或其子公司在美國和 / 或其他國家的註冊商標。

瞭解您的平板電腦

特色與功能

您的新平板電腦具備了最新、最方便使用的多媒體和娛樂功能。您可以:

- 诱渦 Wi-Fi 連接至網際網路。
- 隋時存取電子郵件。
- 利用聯絡人和社交網路應用程式,隨時與好友保持聯繫。
- 透過 Dolby Mobile 聆聽層次豐富、震撼力十足的音效。

產品註冊

第一次使用本產品時,建議您先完成產品註冊。完成註冊可以獲得許多好處,包括:

- 由專業的代表人員提供快速服務。
- 獲得成為 Acer 社群成員的資格: 收到最新促銷通知、參與客戶調查。
- 收到來自 Acer 的最新消息。

趕快完成計冊, 還有多項好處等著您!

註冊方式

若要註冊 Acer 產品,請造訪: **mobile.acer.com**。按一下**產品註冊**,然後依照簡易的指示進行。

可以在平板電腦上點選 Acer 註冊圖示完成註冊。

收到您的產品註冊後,我們會寄一封含有重要資料的確認電子郵件給您,請將這封郵 件存放在安全的地方。

特色與功能 5

設定

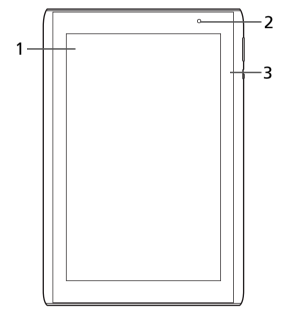
拆開平板電腦的包裝

您的平板電腦包裝於保護紙盒内出貨。請小心拆開紙盒,取出内容物。若以下物品遺 失或損壞,請立即通知經銷商:

- Acer ICONIA TAB
- 快速指南
- USB 傳輸線
- AC 變壓器
- 保固卡

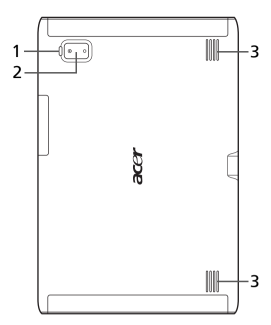
瞭解您的平板電腦

正面外觀



編號	項目	說明
1	觸控式螢幕	10.1 吋,1280 x 800 像素電容式觸控螢幕。
2	前視訊相機	200 萬畫素相機,可視訊聊天和自拍。
3	光線感應器	自動偵測週遭光線並調整螢幕亮度。

背面外觀



編號	項目	說明
1	LED 閃光燈	拍攝時可提供光線,使影像更亮。
2	500 萬畫素相機	500 萬像素相機,可拍攝高解析度的影像。
3	喇叭	可播出立體聲音效。

頂部外觀



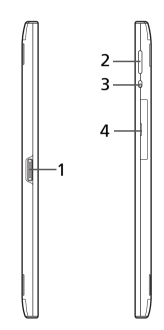
編號	項目	說明
1	Micro HDMI (Type D) 接頭	連接具備 Type D 接頭的 HDMI 傳輸線。
2	3.5 mm 耳機插孔	連接立體聲耳機。
3	電源鍵	長按可開啓平板電腦,短暫按下可開啓 / 關閉螢幕 或進入睡眠模式:按住可關閉平板電腦。

底部外觀



編號	項目	說明
1	重設按鈕	用一根細小的物體(例如迴紋針)插入,即可重新
		啓動平板電腦。
2	USB 接頭 (Host)	連接 USB 裝置到平板電腦。
3	Micro USB 接頭 (Slave)	利用 USB 傳輸線連接到電腦。
4	DC 輸入插孔	可連接 DC 電源供應裝置。

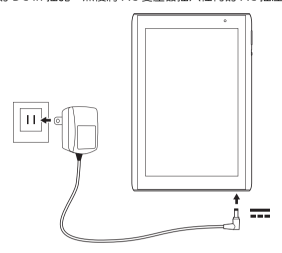
左和右面機器外觀



編號	項目	說明
1	底座連接埠	連接平板電腦到底座配件。
2	音量控制鍵	提高及降低平板電腦的音量。
3	螢幕旋轉鎖開關	使用本開關可鎖定畫面旋轉,或可讓畫面符合平板電腦 旋轉到的方向。
4	卡槽外蓋	可在本外蓋下插入 micro SD 記憶卡。 請參閱第 20 頁的 「插入 micro SD 卡 (可裝或不裝)」。

為平板電腦充電

第一次使用平板電腦時,需要充電滿四小時。接著您就可以視需要為電池充電。 插入平板電腦的 DC-in 插孔,然後將 AC 變壓器插入任何的 AC 插座。



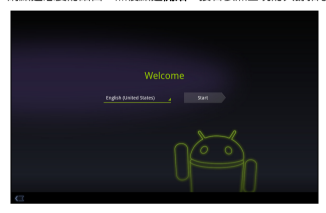
注意: 平板電腦在充電期間或長時間使用後變熱屬於正常現象。

為平板電腦充電

首次開機

若要啓動平板電腦,請按住電源按鈕兩秒鐘。平板電腦會先詢問您部分問題,然後才 能開始使用。

若要開始,請點選您要的語言,然後點選**開始**。接著依照出現的其餘指示進行。



登入或建立 Google 帳號

如果您擁有網路連線,本平板電腦即可與 Google 帳號同步資訊。

您在開機期間建立或登入的帳號,可用來同步聯絡人清單、電子郵件、日曆和其他資訊。如果您沒有網際網路存取權,或想要日後再使用此功能,請點選**略過**。

(29)

重要:您必須登入 Google 帳戶以使用 Gmail、Google Talk、Google 日曆和其 他 Google 應用程式:例如從 Android Market 下載應用程式:備份設定到 Google 伺服器:和在平板電腦上善用其他 Google 服務。

如果想要從其他使用 Android 2.0 (以上版本)的裝置還原現有設定,您必須在設定期間登入 Google 帳號。如果您在設定完成之前仍未登入,將無法還原設定。

1

如果您有多個 Google 帳號,例如有分為儲存私人用和公司用聯絡人的不同帳號,您還可以從帳號設定區段中存取及同步這些帳號。請參閱第 48 頁的 「多重Google 帳號」。

鎖定平板電腦

如果有一段時間不會使用平板電腦,請短暫按下電源按鈕,將其鎖起來。這樣可以節 省電力,並確保平板電腦不會意外使用任何服務。假如未使用達一段時間,平板電腦 也會自動鎖定。若要變更延遲時間,請點選**應用程式 > 設定 > 螢幕 > 谕時**。

喚醒平板電腦

如果螢幕關閉,而且平板電腦的螢幕對任何的點選動作都沒有反應,此時表示其已鎖定並進入睡眠模式。

若要喚醒平板電腦,請按下電源按鈕。接著平板電腦便會顯示鎖定畫面。將鎖定符號 瓶曳到圓圈邊邊,即可將平板電腦解鎖。



若要提高安全性,您也可以設定在使用平板電腦前必須先輸入代碼或數字,例如:解鎖圖形(要求必須以正確的順序點選連續的點)。開啓主畫面,然後點選**應用程式>** 設定>位置與安全性>設定鎖定螢幕。

①,

注意:如果您忘記了解鎖圖形或 PIN 碼,請參閱第 51 頁的 「解鎖圖形」。

使用觸控式螢幕

您的平板電腦可使用觸控式螢幕選取項目及輸入資訊。請使用手指來點選螢幕。

點選:觸碰一下螢幕可開啟項目及選取選項。

拖拉:將手指停留在螢幕上,並拖拉過螢幕選取文字及影像。

點選並按住:點選並按住一個項目,可查看該項目可用的動作清單。在彈出功能表中,點選要執行的動作。

捲動:若要向上或向下捲動畫面,只要用手指在畫面上往您想要捲動的方向向上或向下拖曳即可。

使用觸控式螢幕 11

主書面

平板電腦在啓動或從省電模式中喚醒時,都會顯示主畫面。此畫面可讓您快速存取部分資訊,還有小工具或捷徑方便您控制。這些顯示的資訊包括時間和我的最愛,也可能提供額外的控制項並直接存取應用程式。您的平板電腦上已預先安裝了部分的小工具,另外也可從 Android Market 下載更多的小工具。

主畫面已提供部分方便好用的控制項和資訊。



搜尋

若要搜尋應用程式、檔案或網際網路上的資訊,請點選左上角的 Google/搜轉圖示。



接者只需要輸入想要搜尋的文字,點選節頭或 Enter 鍵即可搜尋網際網路,或點選清單中顯示的其中一個建議、應用程式或檔案。

1

注意:若要搜尋或瀏覽網際網路,您必須連線到無線網路。請參閱第 23 頁的「連接網路」。

語音搜尋

如果有語音搜尋可用,請點選麥克風,然後說出您的搜尋要求。請參閱第 24 頁的「語音搜尋」。



遵航

若要瀏覽選單和選項,左下角會顯示三個 (或更多) 圖示。



汳回

點選此圖示可跳至上一頁,或回到上一層選單。此圖示在某些情況下會變成*隱藏*圖示(例如在顯示鍵盤或最近使用過的應用程式清單時)。



主書面

點選此圖示可直接回到主書面。

最近開啓

點選此圖示可檢視最近開啓過的應用程式。點選應用程式將其開啓,或點選畫面任何 地方返回主書面。

設定

此圖示會出現在某些應用程式中。點選此圖示可開啓選項清單。

$\underline{\underline{}}$

延伸的主畫面

主畫面可延伸到初始主畫面兩側,以提供更多空間,讓您新增小工具或排序捷徑。若要檢視延伸的主畫面,請將手指向左或向右滑動。

總共有五個頁面可以使用,兩個在左側,兩個在右側。若要在任何畫面中變更或新增小工具,請參閱第 16 頁的 「將主畫面個人化」。



應用程式選單

應用程式選單顯示平板電腦上安裝的應用程式。

有兩個類別:全部和我的應用程式。全部顯示平板電腦上安裝的所有應用程式; 我的應用程式則顯示從 Android Market 安裝的應用程式。



注意:所有影像僅供參考。平板電腦上安裝的應用程式可能與圖中所示的應用程 式不同。

主畫面 13

應用程式依照英文字母順序顯示。如果還有更多的應用程式, 螢幕側邊會顯示第二個 頁面的線框。將線框往螢幕中央滑動,即可切換頁面。

點選並按住圖示,即可將捷徑新增到其中一個主畫面。選取捷徑時,主畫面的縮圖會 顯示在應用程式清單下方,接著只要將捷徑拖曳到畫面即可。

狀態和涌知區

狀態和涌知區位在書面右下角。

此區域包含許多不同的圖示,可顯示平板電腦的狀態。時鐘右邊的圖示則表示連線和電池狀態。時鐘左邊會顯示事件通知圖示。

點選狀態圖示,可檢視事件資訊和事件摘要。





再次點選狀態區,即可檢視更多控制按鈕。在檢視通知時,點選摘要可檢視更多資訊 (如果有的話)。有些事件摘要包含控制按鈕,例如播放媒體時便會顯示控制按鈕。



狀態和通知圖示

連線和電池狀態圖示

①

注意:如果您有可用的 Google 帳號,網路連線圖示便會顯示藍色。

二、市(白石)(年(白)(四)(2)		
▼ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	(波紋表示連	電池電量過低
有未加密的無線網路	洛可用	電池電量偏低
藍牙已開啓		電池已使用部分電力
已連線到藍牙裝置		電池電量全滿
★ 飛安模式(已中斷無	無線連線) 🥖	電池充電中

通知圖示

圖示	說明	圖示	說明
(1)	已設定鬧鐘	M ×	喇叭為靜音
M	有新的 Gmail 訊息	∮ ×	平板電腦麥克風為關閉
talk	有新的 Google Talk 訊息	\Diamond	GPS 已開啓
1	有近期活動	· ()-	正在從 GPS 接收位置資料
•	正在播放歌曲	(更多狀態通知
. 0:	SD 卡或 USB 儲存裝置已滿	Q	正在同步資料
ψ	平板電腦已透過 USB 連線到電腦		同步已開啓
Î	有可用的應用程式更新	A	登入或同步時發生問題
1	有可用的系統更新	<u>†</u>	正在上傳資料
0-	虛擬私有網路 (VPN) 狀態	<u>+</u>	正在下載資料
		<u>+</u>	下載完成

將主畫面個人化

您可以在主畫面上新增或移除應用程式捷徑或小工具,也可以變更桌布,將畫面完全 個人化。

新增或移除捷徑或小工具

若要新增捷徑或小工具,請開啓**新增到主畫面**螢幕:點選主畫面右上角的**應用程式**旁的+符號。或者,點選並按住主畫面上的任何位置。



點選**小工具**,檢視可以新增到主畫面的小型應用程式。小工具也就是小型的應用程式,它可以顯示持續更新的資訊,或是應用程式或特殊功能的快速捷徑。

點選應用程式,開啓可拖曳到主畫面上之應用程式和設定的捷徑清單。

點選**桌布**,可變更目前的桌布。您可以選擇一系列調整過格式的桌布、儲存在圖庫中的影像,或是顯示動畫或互動式背景的即時桌布。

點選更多,可新增圖示、捷徑、聯絡人「群組」,或特定設定的連結。

若要移動主畫面上的任何項目,請點選並按住項目,直到選取項目為止。接著將項目 拖曳到畫面上任何的空白區域。若要將項目移到其他的主畫面,請將項目拖曳到畫面 邊緣,主畫面便會切換為該方向的畫面。將項目放入下確的位置後,放開項目。

若要移除主畫面上的項目,請點選並按住項目,直到畫面右上角出現垃圾筒圖示。接 著只要將項目拖曳到垃圾桶即可。

從應用程式選單新增捷徑

您可以直接從應用程式選單中將捷徑新增到主畫面。開啓應用程式選單,接著點選並 按住圖示,直到出現主畫面的影像。將圖示瓶曳到主畫面,即可建立捷徑。



螢幕模擬鍵盤

當點選文字方塊要輸入文字時,就會出現螢幕模擬鍵盤。接著只要點選按鍵,即可輸入文字。



點選 **?123** 鍵可檢視數字和特殊字元,接著點選**更多**按鍵則可檢視更多選項。點選並按住按鍵,可選取重音字母等替代字元 (如果有的話)。

根據應用程式及所需要的資訊,鍵盤配置可能稍微不同。

變更 Android 鍵盤設定

若要使用其他的鍵盤語言或變更設定,請點選**輸入選項**按鍵,接著選取 輸入語言或 Android 鍵盤設定。這些設定中包含自動校正,以及鍵盤音效和 震動。 0

螢幕模擬鍵盤 17

預測文字或自動校正

Android 鍵盤提供預測文字輸入功能。在您點選文字的字母時,螢幕會顯示文字選項,該文字將會接續所點選字母的順序顯示,或顯示接近的符合文字,以修正錯誤。每按下一次按鍵,字詞清單都會隨之變更。如果出現您需要的文字,只要點選文字,即可將其插入文字中。

若要開啓或關閉 Android 鍵盤的預測文字,請點選輸入選項按鍵,然後點選 Android 鍵盤設定。點選自動校正或顯示校正建議,然後選取其中一個選項。

變更鍵盤

若要使用其他的鍵盤類型,請點選**鍵盤狀態**圖示:此圖示可開啓選單,列出 本平板電腦可用的文字輸入法。請點選您偏好使用的輸入法。



一般會有三個可用的選項:兩種 Android 鍵盤 (鍵盤和語音) 和 XT9 文字 輸入。

XT9 文字輸入

XT9 鍵盤提供標準 Android 鍵盤的替代選項。



點選 **?123** 鍵可檢視數字和特殊字元,接著點選 **ALT** 按鍵則可檢視更多選項。點選並按住按鍵,可選取重音字母等替代字元。

根據輸入的文字類型,可用的額外按鍵將有所不同。例如輸入簡訊時可能會出現可加入表情符號的按鍵。而且就跟其他按鍵一樣,點選並按住即可是否有其他選項。

文字輸入提示

標準 XT9 鍵盤提供許多功能,可協助您輸入正確的文字。若要使用這些功能,請點 選**鍵盤狀態**圖示:此圖示可開啓選單,列出本平板電腦可用的文字輸入法。點選 XT9 文字輸入項目旁的設定圖示。

功能	說明
語言與設定	設定可用的語言。
	如果選取了一種以上的鍵盤語言,點選文字預測列中的地球 可循環切換語言。
偏好設定	變更文字輸入偏好設定。
1107.0 127.7	22 THE THE THE POST

編輯文字

您可以在部分應用程式中選取並編輯文字,像是您輸入文字欄位中的文字等。您可以剪下或複製選取的文字,並於稍後貼到同一個應用程式內,或貼到其他的應用程式。

插入文字

1. 點選想要選取的文字。如果可以選取此文字,該文字下方便會插入游標。



注意:游標指出輸入或貼上文字時的插入位置。

2. 如果游標不在所要的位置,只要將游標拖曳到正確的位置即可。 如果先前已複製 (請見下方) 文字,游標上方便會短暫出現*貼上*按鈕。點選此按鈕 可貼上文字。



- 3. 修改文字:輸入、貼上或刪除文字。
- 4. 點選鍵盤上的 Enter, 或點選關閉鍵盤按鈕。

選取文字

若要選取想要剪下、複製、刪除或取代的文字:

1. 點選並按住想要選取的文字或字詞。 選取的文字便會反白,日每個選取項目後方都會出現一個索引標籤。



- 2. 拖曳索引標籤,即可展開或縮小選取的文字範圍,或點選全選。
- 3. 若要剪下或複製文字,請點選剪下或複製按鈕。

編輯文字 19

連接裝置到平板電腦

連接到 AC 電源

請參閱第9頁的「為平板電腦充電」。

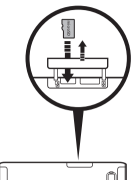
插入 micro SD 卡 (可裝或不裝)

您可插入 micro SD 卡來攜充裝置的儲存空間。

注意:本平板電腦僅支援使用 FAT 或 FAT32 檔案系統的 microSD 記憶卡。

- 1. 打開卡槽外蓋。
- 2. 如圖,插入 micro SD 記憶卡。
- 3. 放回卡槽外蓋。

若要查看記憶卡容量,請進入應用程式 > 設定 > 儲存裝置 中的外接式 SD 卡區段。





①

注意:請確定將 micro SD 卡完全插入卡槽。

從 microSD 記憶卡傳輸檔案到電腦

請將記憶卡從平板電腦中取出,接著使用讀卡機或 USB 轉接器,將記憶卡當成外接 式儲存裝置存取。

1

注意:在將 microSD 記憶卡從平板電腦中取出之前,請確定平板電腦未使用 記憶卡。

取出記憶卡時請小心,因為插槽内有彈簧。

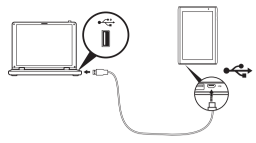
連接到電腦以作為 USB 儲存裝置

在將平板電腦連接到電腦之前,請先將最新的 USB 驅動程式下載到電腦並完成安裝。如需最新的驅動程式,請造訪 www.acer.com/worldwide/support/download.htm。

此動作可讓您使用電腦上的檔案總 管與電腦互相傳送檔案。

將 micro USB 接頭插入平板電腦, 再將 USB 傳輸線另一端的接頭插入 電腦上的 USB 連接埠。

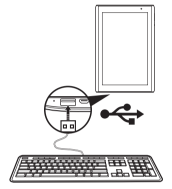
過一段時間後,即可在電腦檔案總 管將平板電腦的内部記憶體當成磁 碟機來進行檢視。



連接 USB 裝置到平板電腦

裝置可透過 Host USB 連接埠支援 USB 裝置,像是鍵盤或 USB 儲存裝置等。

注意: 鍵盤上的部分按鍵可能不受支援。



存取 USB 儲存裝置上的檔案

①·····

注意:本平板電腦僅支援使用 FAT 或 FAT32 檔案系統的 USB 儲存裝置。

您可以用平板電腦的多媒體應用程式來存取 USB 儲存裝置上的媒體檔 (相片、音樂和影片)。

3

小心:移除 USB 儲存裝置之前,請先確定裝置並未使用 USB 儲存裝置中的資料。

1

注意:請查看平板電腦的軟體更新,以加入對其他 USB 裝置的支援。請參閱第50 頁的 「更新平板電腦的作業系統」。

連接藍牙裝置

目前僅支援 A2DP 立體聲耳機(不含麥克風)。請查看平板電腦的軟體更新,更新可能加入了對其他藍牙裝置的支援。

如需進入藍牙設定,請點選應用程式 > 設定 > 無線和網路 > 藍牙設定。

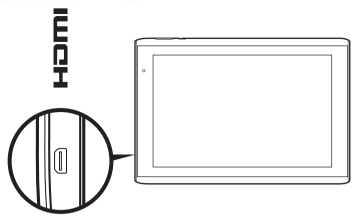
點選**尋找附近的裝置**,掃描可用的裝置。

①__

注意: 請查看平板電腦的軟體更新,更新可能加入了對其他藍牙裝置的支援。 請造訪 www.acer.com/support。

透過 HDMI 連接電視

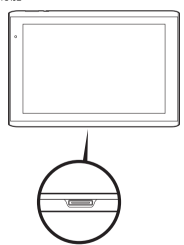
將 micro HDMI (Type D) 傳輸線連接至平板電腦,然後將 HDMI 傳輸線另一端的接頭插入電視或顯示器的 HDMI 連接埠。



連接底座(選購)

選購的底座可用來放置平板電腦,同時輕鬆完成充電。

將平板電腦接上底座時,底座上額外的接頭可取代平板電腦內建的接頭。請查看底座的規格,以瞭解其實際功能。



管理 Wi-Fi 連線

如果您初次啓動平板電腦時未連線至 Wi-Fi 網路,或想要連線至新的網路,請點選應用程式 > 設定 > 無線和網路,以管理連線設定。或者,點選畫面右下角的 Wi-Fi 狀態圖示。

如果 Wi-Fi 尚未開啓,請點選**開啓 Wi-Fi**,等待平板電腦偵測附近的網路。點選網路名稱,必要時輸入安全密碼。

瀏覽網際網路

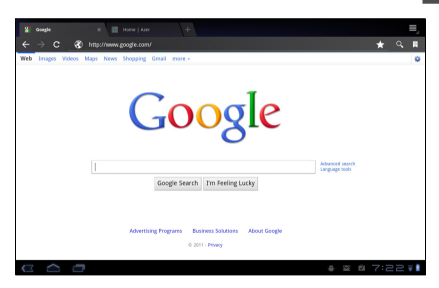
若要使用您的平板電腦來瀏覽網際網路,您必須連線到網際網路。

使用瀏覽器

若要開始瀏覽,請在主畫面上點選我的最愛小工具中的項目,或開客應用程式選單,然後選取**瀏覽器**。若要輸入網站網址,請點選頁面頂端的位址方塊。使用鍵盤輸入位址,然後點選 Enter 或執行節頭。

若要檢視瀏覽記錄、我的最愛或經常造訪的網站,請開啓瀏覽器,然後點選右 上角的我的最愛圖示。





您可以同時開啓多個索引標籤。頁面開啓時,按下顯示 + 符號的小索引標籤。只要 點選畫面上方其中一個索引標籤,即可切換頁面。



 使用二指縮放動作可放大或縮小頁面。點選並按住網頁上的項目,可開啓上下文相關 功能表。

語音搜尋

透過語音聲控,您可以傳送電子郵件、尋找位置的路線、搜尋網際網路,甚至也可以 用自己的聲音傳送記事給自己。點選主畫面上的麥克風,或從應用程式標籤中開啓**語 音搜尋**。出現「**現在說話**」提示時,請說出您的指令或查詢。



注意:語音搜尋僅適用於特定地區。

設定 Gmail (Google mail)

- 1. 確定平板電腦已連線至網際網路。
- 2. 在應用程式選單中點選 Gmail。

如果您未在初次啓動平板電腦時輸入 Gmail 帳號的地址和密碼,請依照螢幕上的指示進行。

注意:您需要有可用的 Google 帳號,才能使用 Gmail。

撰寫電子郵件

- 1. 確定平板電腦已連線至網際網路。
- 2. 開啓應用程式選單,然後點選 Gmail。
- 3. 按下選單鍵, 然後點選撰寫。
- 4. 輸入收件者的電子郵件地址、主旨和訊息。
- 5. 輸入完訊息後,請點選傳送。

設定電子郵件應用程式

電子郵件應用程式可用來存取大部分常見電子郵件供應商的電子郵件。只需要兩個簡單的步驟就可以完成大部分帳號的設定。開啟應用程式選單,再點選**電子郵件**,就可以開始設定存取您的電子郵件。

必要時,請輸入您的電子郵件地址,然後點選**手動設定**,以手動輸入參數。點選**下一步**,完成設定程序。

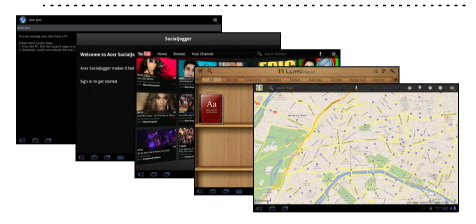
平板電腦具備合併收件匣功能,可從單一收件匣中檢視多個帳號的電子郵件。

線上應用程式

本平板電腦提供許多預先安裝的應用程式,這些程式多數可能需要某些形式的網際網路存取。

這些應用程式可能包括:

- Acer Sync:在平板電腦、電腦和 Google 伺服器之間同步資料。
- SocialJogger:在同一個地方檢視不同社交網路的更新。
- Maps:使用 Google 地圖,找出方便好用的導航路線。
- Talk*:使用文字、語音和視訊與好友進行即時通訊。
- Navigation*:詳細路線導航,還包括即時路況、多重顯示圖層和文字轉語音功能,可帶您前往想去的地方。
- Latitude:在 Google 地圖上檢視好友的所在位置。
- Places:在 Google 地圖上檢視想去的地方和當地的商業活動。
- YouTube*: 觀賞 YouTube 上觀賞次數最多的影片,以及最常被討論的影片。
- LumiRead:從知名書店下載書籍,還可設定便利連結,進入您最喜愛的電子書網站。
- MusicA:在平板電腦上聆聽音樂,並存取 MusicA 資料庫,以尋找曲目的名稱和演出者。
- * 注意: 安裝的應用程式將依地區而有所不同。



線上應用程式 25

Acer SocialJogger

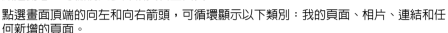
Acer Social Jogger 可將不同社交網路的 更新集中在同一個地方,讓您快速瞭解 各個不同平台上好友的最新動向。

在應用程式選單中點選 Acer SocialJogger,啟動程式。

選取**登入**,輸入您的帳號資訊。完成後,按下**開始**。

滑動畫面右側、上方和下方的光碟,以 循環顯示動態更新。

點選動態,可檢視更多詳細資料並留言。



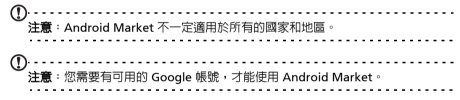
SocialJogger

點選**選單**按鈕,可存取帳號設定、重新整理頁面、自動播放,以及新增或移除自訂 頁面。

Adobe Flash Player

Adobe Flash Player 並未預先安裝在平板電腦上。如果您想要在瀏覽器中使用 Flash 内容,可以造訪 Android Market (請參閱下方),便能輕鬆下載並安裝 Adobe Flash Player。

Android Market

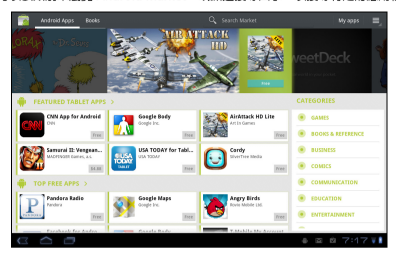


點選主畫面或應用程式選單中的 Market,即可開啓 Android Market。您可以在這裡找到許多附加程式和應用程式,用來擴充平板電腦的功能。

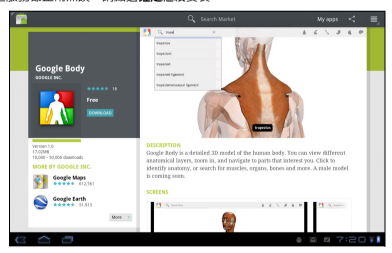
您也可以瀏覽書籍,藉由 LumiRead 或其他的讀取器應用程式來閱讀。

第一次使用 Android Market 時,您必須先詳讀並接受服務條款。

您可以依類別來瀏覽 Android Market,或點選搜尋圖示,以搜尋特定的應用程式。



選取應用程式之後,點選**下載**按鈕,開始下載並安裝應用程式。螢幕上會顯示應用程式需要存取哪些服務(聯絡人資訊、無線存取、GPS等),才能正常執行功能。如果這些服務都正常無誤,請點選**確定**繼續安裝。



您可以從狀態區中持續追蹤下載的進度。

重要:某些應用程式可能需要先付費,才能繼續下載。您必須擁有 Google Checkout 帳號,才能支付這些應用程式的費用。

線上應用程式 27

使用下載的應用程式

下載並安裝應用程式之後,您便能從應用程式選單的**我的應用程式**或**全部**區段中找到這些應用程式。

部分應用程式也同時提供小工具,或只提供小工具(沒有應用程式圖示)。在將主畫面個人化時,您可從小工具區段中找到這些小工具。請參閱第 16 頁的 「將主畫面個人化」。

解除安裝下載的應用程式

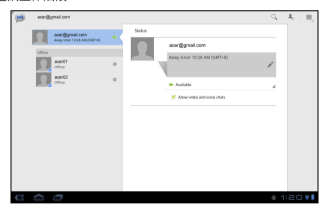
下載並安裝應用程式之後,若要將應用程式解除安裝,您也可以按住應用程式圖示,然後將圖示拖曳到畫面右上角的垃圾筒圖示。

或者,可以進入應用程式選單中的**設定**,然後選取**應用程式 > 管理應用程式**。接著 點選想要解除安裝的應用程式,點選**解除安裝**,然後確認。

Google Talk

(!)	
•	
注意:您需要有可用的 Google 帳號,才能使用 Google Talk。	

點選應用程式選單中的 **Talk**,開啓 Google Talk。此處會顯示連接至 Google Talk 服務的聯絡人清單。點選聯絡人,即可開啟即時通訊工作階段。連線之後,還能開啓視訊即時通訊工作階段。



使用正面相機來讓受話方看見您,同時,您也可在畫面上看到對方:將平板電腦直立 可改善相機的位置。

Acer 内容資料夾

您的平板電腦包含一個内容資料夾,可讓您簡單地組織和存取喜愛的應用程式。在主畫面或應用程式選單上有四個類別,您可選擇其中一個:eReading、遊戲、多媒體或社交網路。



點選捷徑,可開啓包含該類別應用程式的畫面。

使用内容資料夾

每個類別已預先包含存取必要程式的捷徑。點選捷徑,即可開啓應用程式。螢幕底部 的書櫃可能包含入口網站的連結,透過此網站可從值得信任的發行商下載相關應用 程式。



選取内容資料夾

主畫面或應用程式選單上的資料夾捷徑,可讓您直接存取四個類別其中任何一個。如果開啟類別,可向左或右滑動畫面輕鬆變更類別。

新增

您可新增應用程式到任何的内容資料來。點選右上角的 + 符號,並從清單中選取一或多個應用程式。點選**確定**以新增選取之應用程式的捷徑。



您可在單一畫面上檢視二十個捷徑。如果新增超過二十個捷徑,請向上滑動畫面,以 檢視其他的捷徑。

移動或移除

點住項目以選取該項目。將捷徑拖曳到新的位置以變更順序,或拖曳到右上角的垃圾桶,從畫面中移除捷徑。



注意:有些預先載入的應用程式可能無法移除。

多媒體播放

平板電腦安裝許多程式,可讓您享受多媒體内容。

Acer clear.fi

透過 Acer clear.fi,您就能使用平板電腦來瀏覽及串流連線裝置上的遠端多媒體 内容。

注意:使用外接式 USB 儲存裝置存取媒體檔時,系統可能要過幾分鐘後才能辨識 出裝置。

點選 clear.fi。



Acer clear.fi 會自動偵測連線到無線網路的裝置,並將這些裝置顯示在畫面底部,而您的平板電腦會顯示在最左邊,當成預設裝置。點選任何已連線的裝置,然後點選相片、影片或音樂,即可瀏覽連線裝置上的媒體檔。

多媒體播放 31



拖曳左側的控制列可顯示更多的檢視選項。

clear.fi 相片

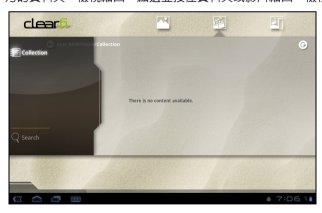
點選相簿,檢視縮圖。點選並按住相簿或相片縮圖可檢視選單面板。

您可以檢視在任何連線裝置上找到的相片,並儲存這些相片。點選並按住相片縮圖,接著點選並按住任何顯示節頭的連線裝置。選取**播放**或**儲存**。

若要透過 Acer Photo Uploader 將相片上傳至 Facebook 或 Flickr,或使用藍牙傳送到配對裝置,請點選並按住相片縮圖,然後點選**分享**。

clear.fi 影片

點選收藏下方的資料夾,檢視縮圖。點選並按住資料夾或影片縮圖,檢視選單面板。



您可以播放在任何連線裝置上找到的影片,並儲存這些影片。點選並按住影片縮圖,接著點選並按住任何顯示節頭的連線裝置。選取**播放**或**儲存**。

(1)

注意:Acer clear.fi 影片播放程式只能播放 MP4 檔案。請查看平板電腦的軟體更新,更新可能加入了對其他影片類型的支援。請參閱第 50 頁的 「更新平板電腦的作業系統」。

例如,若要使用藍牙傳送到配對裝置,或上傳至 YouTube,請點選並按住相片縮圖,然後點選**分享**。

clear.fi 音樂

點選資料夾,列出音樂檔。點選並按住資料夾或音樂檔,檢視選單面板。



您可以聆聽在任何連線裝置上找到的音樂檔,並儲存這些音樂檔。點選並按住音樂縮圖,接著點選並按住任何顯示箭頭的連線裝置。選取**播放**或**儲存**。

若要使用 Google Mail 將音樂檔當成電子郵件附件傳送,或使用藍牙傳送到配對裝置,請點選並按住相片縮圖,然後點選**分享**。

nemoPlayer

開啟應用程式選單上的 nemoPlayer,即可播放平板電腦上儲存的媒體。



多媒體播放 33

nemoPlayer 可讓您聆聽音樂、檢視影片及圖片,使用平板電腦所支援的所有格式。 請參閱第 53 頁的 「多媒體」。

媒體伺服器

您可以將平板電腦當成使用 UPnP 技術的數位媒體伺服器。也就是利用平板電腦將媒體內容傳送到連接家用無線網路具備 UPnP 功能的其他家用娛樂裝置。

若要設定媒體伺服器,請開啟應用程式選單,然後點選**媒體伺服器**。

您必須先啓用**内容分享**,才能開始使用此服務。

您可以選取並分享**影片、相片**或**音樂**。點選類別,以控制要分享的檔案。

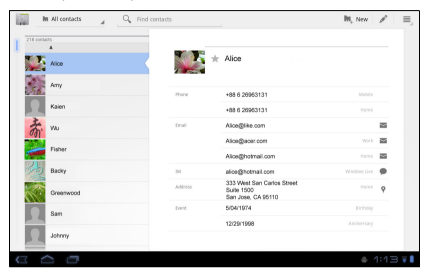
Dolby Mobile

若要存取 Dolby Mobile 設定,請移至應用程式選單,並點選**設定 > Dolby Mobile**。您可以從此處開啓或關閉 Dolby Mobile、設定高音、低音、音樂 EQ 和影片 EQ。

管理聯絡人

平板電腦具備電話簿功能,可讓您將聯絡人資訊儲存至內建記憶體或 Google 帳號。 在應用程式選單中點選**聯絡人**,以檢視您的聯絡人。

如果您的平板電腦尚未儲存任何的聯絡人,您可以同步 Google 帳號的聯絡人、從聯絡人資料檔 (vCard 或 csv) 匯入聯絡人,或新增聯絡人。



如果您有可用的 Google 帳號,且該帳號包含聯絡人,那麼您的聯絡人便會自動同步。請參閱第 48 頁的 「同步」。

匯入聯絡人

點選*選單*按鈕,然後選取匯入/匯出。點選描述聯絡人儲存位置的選項。 找到聯絡人後,確認將聯絡人匯入新群組。



新增聮絡人

點選**新增**,以新增聯絡人。畫面會詢問您要將聯絡人儲存到哪個帳號。如果選取平板電腦的名稱,聯絡人便會儲存到平板電腦的內部記憶體,而不會同步到其他帳號。

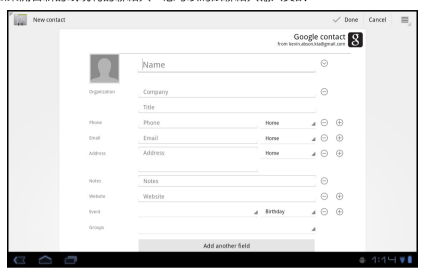




現在您可以編輯新的聯絡人項目。

編輯聯絡人

如果開啓新的或現有的聯絡人,您可以為該聯絡人輸入資訊:



只要點選方塊,接著輸入合適的資訊。按一下名稱項目旁的箭頭可檢視選項,包括可 新增名稱前置詞或拼音名的選項。

若要輸入多個項目,例如手機和住家電話號碼等不同的項目,請點選 + 符號,以建立第二個項目。點選 — 符號,則可移除項目。

點選**新增其他欄位**,可顯示更多類別。

若要指派影像給聯絡人,請點選人形輪廓,接著從平板電腦的圖庫中選取影像 (出現要求時,請選取**圖庫)**。此外也可以拍攝新的相片,然後加以裁切。

點選**完成**,以完成並儲存聯絡人。



秘訣:請依據網路類型來設定電話號碼,這將決定部分的功能。像是有些應用程式可能具備只能在行動網路上使用的功能,因此只能辨識「行動電話」號碼。

開啓聯絡人

若要檢視聯絡人儲存的資訊,請點選左側清單中的聯絡人姓名。

點選項目(例如電子郵件地址),開啟連結至該項目類型的應用程式。例如,點選電子郵件地址可開啟 Gmail 應用程式。

若要新增或變更資訊,請點選鉛筆圖示。

點選**完成**儲存變更,或點選**取消**放棄變更。



加計星號的聯絡人

您可以為聯絡人加上*星號*,如此便能快速存取我的最愛聯絡人。先開啓聯絡人,接著 點選聯絡人姓名旁的星號。點選**所有聯絡人**,然後選取**已加星號**,便只會看見我的最 愛聯絡人。

在電腦上編輯聯絡人

如果您已同步 Google 帳號和聯絡人,就可以使用電腦來存取並編輯聯絡人清單。在電腦上開啓網際網路瀏覽器,然後前往 mail.google.com。登入您的帳號,然後按一下聯絡人。選取清單中的聯絡人,並進行編輯:當您下次將平板電腦與電腦同步時,這些變更也會套用到平板電腦的聯絡人清單中。



警告:在進行任何變更之前,請先將您的聯絡人備份起來。點選*選單*按鈕,然後選取匯入/匯出。接著您就可以將聯絡人清單匯出到平板電腦上的內部記憶體,或依據安裝的應用程式選擇其他選項。



使用相機

您的平板電腦有兩個相機:位在背面的 500 萬畫素數位相機和閃光燈,以及位在正面的 200 萬畫素數位相機。本單元將詳細說明使用平板電腦拍攝相片與影片的步驟。

(1)

注意:建議您先將 microSD 卡插入 microSD 插槽,再開始使用相機。 請注意,您只能將相片和影片儲存到内部記憶體或 microSD 記憶卡,無法儲存到 外接式 USB 儲存裝置。

3

祕訣:正面相機建議用於視訊聊天。使用相機來讓受話方看見您,同時,您也可在畫面上 看到對方。

您所使用的視訊聊天軟體通常會提供控制按鈕,用來切換正面和背面相機。

若要啓動相機,請開啓應用程式選單,然後點選相機。

相機圖示與指示器



注意: 使用正面相機時無法使用所有的控制按鈕

在相機視窗中,右側的控制按鈕可讓您縮放、變更設定、切換內部記憶體和 SD 卡記憶體、切換正面和背面相機,或選取相機或攝影機。

拍攝相片後,左下角的縮圖可讓您檢視圖片或影片的圖庫。

試明縮小您必須先放大,然後才能縮小。放大裁切並放大書面中央。

使用縮放功能時,畫面上的影像不是以最終影像的畫質顯示。

圖示	說明
	拍攝相片 拍攝相片之後,點選左下角的縮圖,可進入圖庫檢視相片。
© \$	閃光燈模式 選擇何時要使用閃光燈:自動、開或關
© w	白平衡 變更色彩平衡,使其符合光線:自動、白熾燈、日光或螢光燈。
	色彩特效 選擇特效,以變更相片中的色彩:無、單色調、復古、負片、過曝或 海報。
	場景模式 選擇符合所要拍攝之場景類型的模式:自動、動作、人像、風景、 夜景、夜間人像、劇院、海灘、雪景、日落、防震、煙火。
S	相機設定 啓動或變更特殊設定:儲存位置、對焦模式、曝光、圖片大小、圖片品質、還原預設值。
٥	切換相機。 切換到背面或正面的相機。
	切換到攝影機。
Ō	切換到相機。
C ₀	内部記憶體 將相片儲存到平板電腦的内部記憶體(此為預設值)。
6	記憶卡 將相片儲存到 micro SD 卡槽内的記憶卡 (只有插入 micro SD 卡時才會 出現)。

拍攝相片

- 1. 確定您已根據個人偏好設定上述的選項。
- 2. 對拍攝主體構圖,拿穩您的平板電腦。
- 3. 視需要拉近或拉遠。

注意:使用縮放功能時,畫面上的影像不是以最終影像的畫質顯示。

4. 點選相機圖示可拍攝相片。

拍攝相片之後,點選左下角的縮圖,可進入圖庫檢視相片。

拍攝相片 39

拍攝影片



①

注意:使用正面相機時無法使用所有的控制按鈕

點選攝影機圖示,即可切換攝影機模式。



大部分的攝影機設定與相機設定相同:如果出現以下未說明的設定,請查看相機說明。

- 1. 確定您已根據個人偏好設定上述的選項。
- 2. 對拍攝主體構圖,拿穩您的平板電腦,並視需要拉近或拉遠。
- 3. 完全按下相機按鈕,即可開始錄影。
- 4. 完全按下相機按鈕,即可停止錄影。
- ①

注意:縮放功能只能在特定的解析度下使用。

支援的格式

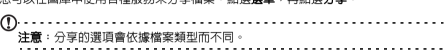
類型	格式	
影像	JPEG	
視訊	H.264BP	
音 效	AAC-LC	

檢視相片和影片

在拍攝相片或影片後,會自動進行儲存;通常儲存到内部記憶體。

在拍攝相片或影片後,可以點選畫面左下角的縮圖圖示,從圖庫中進行檢視。或者,開啓應用程式選單,然後點選**圖庫**,再點選**相機**。選取想要檢視的相片或影片 (影片上會標示一個小的播放符號)。

您可以在圖庫中使用各種服務來分享檔案。點選**選單**,再點選**分享**。



拍攝影片 41

閱讀電子書

本平板電腦提供多種閱讀電子書的方式。開啟 eReading 資料庫,即可看見預先安裝的應用程式。

LumiRead

LumiRead 應用程式可讓您在平板電腦上購買、儲存及閱讀書籍。點選應用程式選單中的 LumiRead 捷徑,或 eReading 資料庫,即可開啓 LumiRead 應用程式。

書櫃

平板電腦中的内容會在螢幕上顯示為一整個的書櫃。每本書籍會以影像顯示,同時標示其名稱:此影像定義其書籍或通用的書籍封面。若要變更書籍封面,請點選並按住書籍,以檢視更多資訊。



如果有許多書籍,可在畫面上向上或向下快速滑動,以顯示更多書名。

注意:將平板電腦連接到電腦,並將書籍新增到平板電腦的内部記憶體或 micro SD 卡内的 *lumibooks* 資料夾,即可在 LumiRead 書櫃中看見這些書籍。

最近閱讀

第一個書櫃 (最上方)顯示您最近閱讀過的書籍。此清單會即時變更,以反映您的活動。

我的最愛/標記

隨著新增到平板電腦中的書籍數量變多,要尋找所需要的書籍也變得越來越困難。 若要減少每次同時顯示的書籍數量,您可以搜尋特定的書名或作者、將書籍新增到 **我的最愛**,或選擇只顯示含有特定標記的書籍。

通常會顯示**全部**的書籍,但您可以選取標記。如果選取標記,則只會顯示含有該標記的書籍。

可用的標記包括:全部、我的最愛、小說、愛情、奇幻、犯罪、歷史、恐怖、商業、生活、戶外活動、科學。點選**設定**圖示,然後選取**標記**,即可編輯或建立新的標記。

字典

字典可讓您查看文字的定義。開啓字典,並輸入想要查看的文字,然後選取**搜尋字典**。書面頂端便會顯示文字的定義。



在平板電腦上閱讀電子書

本平板電腦可閱讀 ePub 和 PDF 書籍,大部分的電子書網站都以這些格式提供檔案。



警告:有些廠商可能使用版權保護系統,而本平板電腦無法開啓這些書籍。請確認書籍使用何種 DRM (Digital Rights Management) 系統。

LumiRead 支援使用 Adobe ID 保護的書籍。

要閱讀特定書籍,您必須啓動平板電腦的 Adobe ID。

請參閱第 44 頁的 「Adobe ID」。

開啓書籍

平板電腦上儲存的所有書籍都會出現在主畫面的書櫃上。如果您擁有許多書籍,將書櫃向上滑動即可檢視這些書籍。

點選書籍即可將其開啓。

閱讀書籍

在頁面上快速滑動可變更頁面。工具列内還提供更多選項,例如可搜尋書籍、變更文字大小,或標記章節以供日後參考。

文字大小會隨著您將選取範圍向左或向右移動而變更。選擇大小之後,點選關閉按鈕,即可繼續閱讀書籍。

丁具列

工具列位在書面頂端。



此區域顯示的圖示可讓您尋找新書籍,或變更書籍的顯示方式。

□示	項目	說明
	購物車	開啓書店頁面,選擇要購買書籍的地點。
0,	搜尋	搜尋網際網路或書籍中的文字。
• A • B	排序方式	變更書籍在書櫃上的排序方式。

LumiRead 43

源示 項目 說明 變更書籍的顯示方式。



設定

開啓設定,以註冊 Adobe ID、變更主題或編輯標記。

購物

點選購物車,然後選取您的所在區域,即可檢視精選書店。右側會列出其他的書店, 點選 + 符號可新增您所喜愛網站的連結。



①

注意:您必須先建立客戶帳號,才能從精選書店購買項目。

Adobe ID

有些開放購買的書籍受到 Adobe DRM (Digital Rights Management) 的保護。您必須先輸入 Adobe ID,啓動平板電腦,接著才能閱讀這些書籍。您只需要進行一次啓動,即可涵蓋所有的購買活動。

如果您已經擁有 Adobe ID,可以使用此 ID 來啟動平板電腦。

建立 Adobe ID:

- 1. 開啓 LumiRead。
- 2. 點選設定按鈕。
- 3. 點選註冊 Adobe ID。
- 4. 點選建立 Adobe 帳號。
- 5. 輸入建立帳號登入資訊所需要的資訊。



注意:您所輸入的電子郵件地址將成為您的 Adobe ID。請務必記住您的密碼。

6. 選取繼續。

您的 Adobe ID 現在已完成註冊。



輸入您的 Adobe ID

若要註冊平板電腦,請遵循以下步驟進行:

- 1. 開啓 LumiRead。
- 2. 點選**設定**按鈕。
- 3. 選取**裝置啓動**。



- 4. 輸入您在建立 Adobe ID 時使用的電子郵件地址和密碼。
- 5. 最後再點選**啓動**。

您現在可以開始閱讀受到 Adobe DRM 保護的書籍。

LumiRead 45

進階設定

從應用程式選單存取設定。點選**應用程式**,再點選**設定**。



聲音

您可以使用平板電腦旁邊的音量按鈕調整平板電腦音量。或者,也可以點選 應用程式 > 設定 > 聲音來調整平板電腦的聲音設定。

項目	說明
震動	設定震動選項。
音量	設定媒體、鬧鐘和通知的音量。
通知鈴聲	設定通知的鈴聲。
聲音選項	選取畫面上的項目時播放聲音。
螢幕鎖定聲音	在鎖定和解鎖螢幕時播放聲音。
震動回應	按下軟體按鍵和進行部分的使用者介面互動時發出震動。

螢幕

您可以點選**應用程式 > 設定 > 螢幕**來調整平板電腦的螢幕設定。

項目	說明
亮度	調整螢幕亮度。
動畫	啓用視窗動畫。
逾時	設定螢幕關閉前的延遲時間。

讓平板電腦進入飛安模式

您可以進入飛安模式 (亦稱為飛航模式) ,以關閉網路和藍牙功能,如此便能在飛行時使用平板電腦。請洽航空公司,確認飛行時可使用手持裝置。

在起飛與降落時關閉平板電腦,以免干擾飛機的電子系統。

若要開啟或關閉飛安模式,請點選設定 > 無線和網路 > 飛安模式。

啓動或停用連線

開啓應用程式選單,並點選**應用程式 > 設定 > 無線和網路**,以管理您的連線設定。每個連線在開啓時都會顯示綠色的勾號。

或者,您也可以點選狀態列的右側來管理連線設定。

調整連線設定

本單元將說明如何調整數據、資料、Wi-Fi 與藍牙連線的詳細設定值。

項目	說明
飛安模式	停用所有的無線連線,讓您可以安心在飛機上使用本裝置。
Wi-Fi	開啓或關閉 Wi-Fi 功能。
Wi-Fi 設定	設定及管理無線存取點。
藍牙	開啓或關閉藍牙功能。
藍牙設定	管理藍牙連線、設定裝置名稱及可搜尋性。
VPN 設定	設定及管理虛擬私有網路。

調整藍牙設定

您可以使用藍牙,在平板電腦與其他行動裝置間交換資訊。

藍牙連線

如需進入所有的藍牙設定,請點選**應用程式 > 設定 > 無線和網路 > 藍牙設定**。您可以在此畫面開啓或關閉藍牙、設定裝置及可搜尋性。點選**尋找附近的裝置**,掃描可用的裝置。

若要連線到裝置,請點選可用裝置清單中的裝置。您可能必須同時在兩個裝置上輸入 PIN碼,以建立連線。

連接到電腦

如果您想要在平板電腦和電腦之間傳送資訊,可以使用隨附的 USB 傳輸線將平板電腦連接至電腦。將 USB 同步傳輸線插入平板電腦上的 micro USB 接頭。再將 USB 用戶端接頭插入電腦上可用的 USB 連接埠。

啓動或停用連線 47

①

注意:您可能需要在電腦上安裝驅動程式,才能搭配電腦使用平板電腦。

平板電腦的内部記憶體現在會在電腦的檔案總管中顯示為磁碟機。

同步

您可以在平板電腦上設定許多應用程式的同步選項,也可以設定每個帳號要同步哪些 類型的資料。

像是聯絡人、Gmail 和日曆等部份的應用程式可以同步多個帳號的資料。但其他應用程式則只能同步您在登入平板電腦時輸入的第一個 Google 帳號的資料,或與該應用程式特別相關的帳號資料。

針對聯絡人或日曆等部份應用程式,您在平板電腦上進行的所有變更也會同步到網際網路上的同步副本。其他應用程式則只會從網際網路上的帳號複製資訊:您無法直接變更平板電腦上的資訊,只能變更儲存在網際網路帳號中的資訊。

點選**應用程式 > 設定 > 帳號和同步**,以存取同步設定。

若要管理各個帳號的同步,請點選帳號名稱。

像是 Gmail 和日曆等部份的應用程式都會擁有獨立的同步設定。開啓應用程式,接著點選*選單*按鈕(四條橫桿),然後點選**帳號**。



自動同步

若要讓平板電腦自動同步,請確定啓用**背景執行數據**和**自動同步**。

- 如果啓用*背景執行數據*,應用程式便能在未使用時傳送及接收資料。
- 如果啓用自動同步,所有變更便會自動在平板電腦和網際網路帳號之間 傳送。

Acer Sync

Acer Sync 可讓您輕鬆在平板電腦、電腦和對應的 Google 服務之間同步聯絡人、 日曆、相片和影片。您必須在電腦上安裝 Acer Sync 程式;請從 **mobile.acer.com** 網站下載並安裝電腦適用的 Acer Sync 和 Acer PIM。

多重 Google 帳號

如果您有多個 Google 帳號,例如有分為儲存私人用和公司用聯絡人的不同帳號,您還可以從帳號設定區段中存取及同步這些帳號。請點選應用程式 > 設定 > 帳號和同步。點選右上角的新增帳號,然後選取 Google。

設定日期與時間

若要設定日期和時間,請點選**應用程式 > 設定 > 日期和時間**。

3

祕訣:如果您經常旅遊,或居住在使用日光節約時間的地區,而且擁有行動網路存取,請 啟動此選單中的**自動調整日期和時間**。平板電腦便會根據從網路取得的資訊來設定日期和 時間。

設定鬧鐘

您的平板電腦上已有兩個預先定義的鬧鐘。若要新增或編輯鬧鐘設定,請點選應用程 式選單中的**時鐘**,然後點選**設定鬧鐘**。

點選**新增鬧鐘**以建立新鬧鐘,或點選預設鬧鐘旁的核取方塊,將其開啓或關閉。 點選預設鬧鐘,即可進行編輯。您可以:

- 開啓或關閉鬧鐘。
- 設定鬧鐘時間。
- 設定鬧鐘的重複日期。
- 設定給費。
- 啓用或停用震動。
- 設定標籤(例如名稱)。

變更語言和文字選項

如需設定位置和語言輸入法偏好設定,請開啓應用程式選單,然後進入**應用程式** > **設定 > 語言與輸入**。

管理應用程式

您可以允許安裝來自**未知來源**的程式,以及**管理應用程式。**

關閉應用程式

若要關閉使用中的應用程式,請進入**設定,應用程式,管理應用程式**。點選**執行中**標籤,然後點選想要關閉的程式。選取**強制停止**,關閉程式。

解除安裝應用程式

您可以移除安裝在平板電腦上的程式,以釋放更多的儲存記憶體。從應用程式選單中 點選並按住程式圖示,然後將圖示拖曳到右上角的**解除安裝**區。

注意:您無法解除安裝預先載入平板電腦的應用程式。

或者,可以進入**應用程式 > 設定**,然後選取**應用程式 > 管理應用程式**。接著點選想要解除安裝的應用程式,點選**解除安裝**,然後確認。

更新平板電腦的作業系統

本平板電腦可下載及安裝系統更新,以加入對新裝置的支援,或擴充軟體選項。 若要檢查更新,請點選**應用程式 > 設定 > 關於平板電腦 > 系統更新 > 立即檢查**。

①..

注意:根據網路速度的不同,下載新韌體可能需要長達40分鐘的時間。

重設平板電腦

若按下按鈕或點選畫面時平板電腦無回應,您可能需要執行重設程序。

若要重設平板電腦,請使用如同迴紋針粗細般的物體來按下隱藏式的重設按鈕。 請參閱第 8 頁的 「底部外觀」。

以初始狀態開機

以初始狀態開機的動作會將平板電腦恢復為出廠設定值。

3

警告!這個動作會移除平板電腦上的所有個人資訊、已儲存的聯絡人,以及您安裝的程式。

從應用程式選單中開啓**設定**,接著點選**隱私 > 出廠資料重設**;按一下**重設平板電腦,** 然後按一下**全部清除**,將平板電腦格式化。

假如平板電腦仍然沒有回應,請參閱第51頁的「常見問題和障礙排除」。

常見問題和障礙排除

本單元將列出在使用平板電腦時,可能會出現的常見問題,並提供這些問題的回答及解決方案。

類別	問題	回答										
音效	為何裝置不會發出 聲音?	若將耳機插入裝置,喇叭就會自動關閉。因此 請取下耳機。										
		檢查裝置的音量設定值是否設定為靜音。										
		檢查音量控制項是否調整為最低的設定值。										
多媒體檔案	為何我無法觀看 圖片檔案?	您可能正在觀看不支援的影像格式。請參閱第 53 頁的「多媒體」,取得更多資訊。										
	為何我無法觀看 影片檔案?	您可能正在觀看不支援的影片格式。請參閱第 53 頁的「多媒體」,取得更多資訊。										
	為何我無法播放 音樂檔案?	您可能正在播放不支援的檔案格式。請參閱第 53 頁的「多媒體」,取得更多資訊。										
系統資訊與效能	如何檢查裝置的作 業系統版本?	點選 應用程式 > 設定 > 關於平板電腦 ,檢查 作業系統版本 (核心 / 建置版本) 及其他硬體 和軟體的資訊。										
電源	裝置無法開機。	電池可能已沒電。請進行充電作業。請參閱 第 9 頁的 「為平板電腦充電」 ,取得更多資訊。										
儲存裝置	如何查看記憶體的 狀態 ?	若要查看儲存裝置的狀態,請進入 設定 > 儲存裝置 。										
解鎖圖形	我忘記了我的解鎖 圖形。	在幾次嘗試錯誤之後,畫面便會出現讓您重設圖形的選項。請點選 忘記圖形了嗎 ?,然後輸入您 Google 帳號的使用者名稱和密碼。										
		①····································										
		或者,您也可以將平板電腦以初始狀態開機, 並消除所有資料。請參閱 第 50 頁的 「以初始 狀態開機」 。										
過熱	平板電腦在充電或 長時間操作後會有	裝置在充電時溫度上升屬於正常現象。充電完 成後,裝置就會回復到正常溫度。										
	變熱的現象。	平板電腦在長時間使用後變熱屬於正常現象, 例如觀看影片或玩遊戲後。										
		所有的 Acer 平板電腦在出廠前均經過嚴格 測試。										

其他說明來源

主題資訊:	請參閱:
關於平板電腦的最新資訊	www.acer.com
	mobile.acer.com
服務需求	www.acer.com/support

規格

效能

- NVIDIA[®] Tegra[™] 250 雙核心 Cortex-A9,1 GHz
- Ultra-low power GeForce® GPU
- 系統記憶體:
 - 1 GB 的 RAM
 - 16 或 32 GB 的快閃記憶體
- Google Android[™] 作業系統

顯示器

- 10.1 吋 WXGA TFT-LCD 電容型多點觸控式螢幕
- 1280 x 800 解析度
- 支援 262000 色

多媒體

- Micro (Type D) HDMI 輸出
- CD 音質的立體聲輸出
- 立體聲喇叭
- 雙麥克風,支援噪音和迴音消除功能
- · Dolby Mobile

支援的格式:

類型	格式
錄音	AAC-LC \ AMR-WB
播放聲音	AAC-LC、AAC、AAC+ (非 raw AAC)、AMR-NB、AMR-WB、 MP3、OGG Vorbis、WAV
錄影	H.264 BP \ MPEG-4 SP \ H.263
播放影片	H.264 BP \ H.264 MP \ H.264 HP \ MPEG-4 SP \ H.263

USB 接頭

- USB 接頭 (host)
- Micro USB 接頭 (slave)

電源

DC 電源輸入 (12 V, 1.5 A)

連線

- 支援 Bluetooth 2.1+EDR & A2DP
- Wi-Fi 802.11b/g/n WLAN (僅 802.11n 2.4 GHz)
- GPS

規格 53

相機

- 200 萬畫素正面相機(固定焦距)
- 500 萬畫素背面相機,含閃光燈(自動對焦)

擴充

• microSD 記憶卡插槽 (最高 32 GB)

電池

• 可充電式高密度鋰聚合物電池 3260 mAh x 2 (24.1 Wh)

(!))
	´注意: 使用系統資源所造成的耗電量,會影響電池運作的時間長度。例如持續使
	用背光或耗電的應用程式,會縮短電池在兩次充電間的使用壽命。

アオ

高度	260 mm
寛度	177 mm
厚度	13.3 mm
重量	765 g (含電池)

安全

避免聽力喪失

3

小心: 假如以高音量長時間聽耳機或冤持聽筒,聽力可能會永遠喪失。



本裝置已經過測試,合乎 EN 50332-1 和 / 或 EN 50332-2 標準當中所規定的 音壓位進。

1

, 注意:在法國,本裝置的免持聽筒或耳機已經過測試,合於 French Article L. 5232-1 所規定的管轄範圍 NF EN 50332-1:2000 和/或 NF EN 50332-2:2003 標準當中所規定的音壓位準。

A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

聆聽時的注意事項

為保護您的聽力,請遵守以下指示。

- 逐漸增加音量,直到您能清晰舒適地聆聽音樂。
- 勿在耳朶已習慣後又增加音量。
- 勿長時間以高音量聆聽音樂。
- 勿為阳絶吵雜的環境而增加音量。
- 若您無法聽見他人對您說的話,請降低音量。

無線電頻率干擾



警告!為安全起見,在以下場合中使用裝置時,請關閉無線或無線電傳輸裝置。這些裝置可能包括但不限於:無線網路(WLAN)、藍牙及(或)3G。

請記住,應遵守任何地區的任何特定規定,並在禁止使用或使用可能造成干擾或危險時關閉裝置。以及僅在正常操作位置使用裝置。若欲順利傳送資料檔案或訊息,本裝置應使用良好品質的網路連線。在某些情況下,資料檔案或訊息會延後傳送,直到恢復連線為止。請確保遵守上述分離的距離,直到傳送作業結束。裝置的零件具有磁性。該磁性物質可能會附在本裝置上,因此配戴助聽器的人士,請勿將裝置靠近配戴助聽器的耳朶。勿將信用卡或其他磁性儲存媒體靠近本裝置,以免內部資訊遭到清除。

醫療裝置

使用無線話機等無線電傳輸設備,可能會干擾未妥善保護的醫療裝置之功能性。若有任何問題,請洽醫師或醫療裝置製造商,以瞭解裝置是否已妥善隔離外部的無線電能量。當醫療機構告知請關閉裝置電源時,請遵守相關規定。因為醫院或醫療機構所使用的設備可能會受外部無線電頻傳輸活動影響。

安全 55

心律調整器。心律調整器製造商建議,無線裝置至少應與心律調整器保持 15.3 公分 (6 英时)的距離,以避免干擾心律調整器。該等建議内容與獨立研究人員及無線技術研究機構所提出的建議内容一致。配戴心律調整器的人士應進行以下動作:

- 小律調整器與裝置保持 15.3 公分 (6 英时)以上的距離。
- 在開啓裝置電源時,勿將裝置放在心律調整器附近。當您覺得有干擾情況, 請關閉並移動裝置。

助聽器。部分數位無線裝置可能會干擾部分助聽器產品。若發生干擾的情況,請洽詢您的服務供應商。

車輛

RF 訊號可能會影響不當安裝或未適當遮蔽的車輛電子系統,例如電子燃油噴射系統、電子防滑 (防鎖死) 煞車系統、電子速度控制系統及安全氣囊系統。若需要更多資訊,請洽車輛或任何額外使用之設備製造商或代表。僅合格人員能維修或安裝車内裝置。因為不當的安裝或維修可能會造成危險,並使裝置保固內容失效。定期檢查車內所有無線設備的安裝及操作方式是否正確。請勿將裝置、裝置零件或配件,與可燃性液體、氣體或爆炸性物質一同存放或攜帶。附有安全氣囊的車輛在受到大力撞擊時,安全氣囊會膨脹。因此勿將固定式或可攜式無線設備等物體,放置在安全氣囊上方或安裝處。若車內無線設備安裝不當,在安全氣囊膨脹時,可能會造成乘客重傷。搭乘飛機時禁止使用本裝置。請在登機前關閉裝置。在飛機內使用無線通訊裝置可能會對飛航安全造成危險、中斷無線電話網路,也可能違法。

可能會發生爆炸的環境

在可能會發生爆炸的環境中,請關閉裝置,並遵守所有標語及指示說明。可能會發生爆炸的環境,包括通常會建議您關閉車輛引擎的場所。這些場所中若發生火花,可能會造成爆炸或火災,並造成人員傷亡。在加油站的油槍等加油處請關閉裝置。在燃油倉庫、存放處及配給處、化學廠或進行爆破作業處,請遵守禁用無線電設備的規定。可能會發生爆炸的環境通常但並非都會有清楚的標示。這些環境包括船隻下方的甲板、化學品運輸或存放處、使用液化天然氣的車輛(例如丙烷或丁烷),以及空氣中含有化學品或細粒、灰塵或金屬粉末的場所。

請遵守所有規定。勿在進行爆破作業的場所中使用本裝置。

緊急涌話(僅適用於支援電話功能的機型)



重要:包括本裝置在内的無線產品,均係使用無線電訊號、無線網路、市話網路及使用者設定的功能。因此無法保證在所有環境中都能連線。您不應僅依靠無線裝置進行重要的通訊活動,如撥打急救電話。

若有功能仍然使用中,可能需要先關閉使用中的功能再撥打緊急電話。請參閱本指南 或您的服務供應商,取得更多資訊。

撥打緊急電話時,請盡可能正確地提供所有必要資訊。您的無線裝置可能是發生意外時唯一的通訊工具。在取得許可前,請勿掛斷電話。

操作環境

請確定裝置符合下列條件:

- 读離磁場或任何會產生靜電的裝置。
- 遠離行動電話至少30公分(1英呎)。
- 非處在充滿灰塵或潮濕的環境。
- 未在靠近水的地方使用。請勿潑灑任何種類的液體於裝置的上方或内部。
- 勿讓電源線呈現繃緊狀態,目不要讓其他人有機會踩踏或纏繞在電源線上。
- 沒有其他裝置壓在電源線上。
- 清潔裝置之前,務心將裝置從電源插座上拔出。
- 勿使用液體或噴霧清潔劑,只能使用濕布。
- 勿直接在螢幕上噴灑清潔產品。
- 如果不慎將液體潑灑在裝置上,請立即關閉電源,然後將 AC 變壓器拔出。
 請勿嘗試自行維修裝置,因為開啓或取下外蓋可能會讓您暴露於危險的電壓或其他風險。僅能由合格的維修人員進行所有維修。

發生下列狀況時,請將裝置從牆壁插座上拔下,並由合格的維修人員進行維修:

- 電源線或插頭受損、斷裂或脫線。
- 液體潑灑到產品内部。
- 產品淋雨或接觸到水氣。
- 產品曾經掉落,或外殼破損。
- 產品發生顯著的效能變化,出現需要維修的徵狀。

①· -

注意:只能調整操作指示所述範圍内的控制項,因為不正確的調整可能導致產品受損,使得合格的技術人員必須付出更多心力,才能將產品還原為原始狀態。

雷池資訊

本產品使用鋰/鋰聚合物電池。請勿在潮濕及(或)具腐蝕性的環境中使用。請勿將本產品置於或存放於,或接近熱源、高溫、陽光直射、微波爐或加壓容器,以及勿放置在超過 60°C (140°F) 之處。若未遵守上述規定,可能會導致電池漏出酸液、發熱、爆炸或燃燒,而造成受傷及(或)損壞。請勿穿刺、開啓或拆解電池。若您在電池漏液時接觸到漏出的液體,請以清水徹底清洗,並立即就醫。為了安全及延長電池的使用壽命,請勿在低溫(低於 0°C/32°F) 或高溫(超過 40°C/104°F) 處進行充電。

新電池要經過兩到三次完整的充放電過程後,才能發揮完整的效能。電池可充放電多次,但是電力會逐漸下降。若發現正常使用與待機時間顯著低於平常使用的情況時, 請聯絡經銷商。請僅使用 Acer 原廠授權的電池,並使用 Acer 指定授權的充電器。

不使用充電器時,請從電源插座及裝置上取下。而充滿電的電池若未使用,其電力亦會隨時間經過而減少。若已進行完全放電,螢幕需經一段時間後,才會出現充電指示器或裝置已可使用的指示。

請僅按照其使用目的使用電池。勿使用損壞的充電器或電池。

無論任何情況下,請勿使電池發生短路。以硬幣、迴紋針或筆等金屬物體直接接觸電池正極 (+) 和負極 (-) 時,可能會發生意外短路的情況。(電極接點看起來就像電池上的金屬條。) 尤其當您將備用電池放置於口袋或皮包內時,就可能發生這種情形。電池正負極發生短路可能會損壞電池或相連的物體。

夏天或冬天,若將電池或內建電池的任何裝置放置在密閉車輛等高溫或低溫處,會降低電池的容量與使用壽命。請將電池放置在溫度介於 15°C 至 25°C (59°F 至 77°F) 之處。置入高溫或低溫電池,可能會暫時無法使用,即使在充滿電的情況下亦同。在低於零度的環境中,電池效能將極為有限。

勿將電池或內建電池的裝置丟棄到火中,以免引起爆炸。損壞的電池也可能會爆炸。 請根據當地法規棄置雷池。若有可能請回收雷池。勿以家庭廢棄物進行棄置。

- 請勿將本裝置或電池放在車輛内或高溫處。
- 請勿掉落本裝置或電池,否則可能造成損壞。
- 請聯絡服務供應商或經銷商,檢查本裝置或電池是否因為掉落或高溫而受潮或受損。

更換電池:請使用原廠產品,以確保品質和安全。電池無法取出及更換,假如需要檢查電池的效能,請聯絡經銷商。

(3)	-				-			-			-			-		-		-					_	-			_			_				-	_
	警告	÷	若例	更用	非	原	廠	的冒	刨	妲	纺	軍	器	ŧ	J能		影	生	火	災	` !	爆	炸	`	漏	液	,	或	造	成	其	他	危	險	0	
						-				-		-	-			•		-		-			-	•		•			•		-	-		•		-

, 警告!未正確處理電池可能會爆炸。請勿拆解電池或將電池丢棄到火中。請將電池放在孩 童拿不到的地方。請根據當地法規棄置用過的電池。

駕駛安全

在開車期間使用本裝置可能導致分心。假如您無法專心駕駛,請停止使用本裝置。 請在開始開車前輸入您的目的地和路線。請勿在駕駛期間輸入資料或收發簡訊。駕駛 期間請將注意力放在道路上。請盡可能使用收聽語音路線導航的方式。此外,有些地 區禁止或限制使用行動裝置或配件。因此在使用這些產品時,請務必遵守這些法律和 規定。

GPS 和 AGPS (僅適用特定機型)

- 本裝置將針對以位置為基礎的應用程式使用全球定位系統 (GPS) 訊號。GPS 所使用的衛星由美國政府控制,且可能隨時依據美國國防部和美國聯邦無線 電導航計畫而變更。裝置上定位技術的效能可能受到這些變更的影響。
- 裝置也可能使用輔助式全球定位系統(AGPS),從行動電話網路取得資料來改善 GPS 的效能。由於 AGPS 需使用無線網路服務供應商的網路,因此將依據您的資費方案產生通話時間、數據使用和/或其他費用。如需詳細資訊,請聯絡您的無線網路服務供應商。
- 具備 GPS 或 AGPS 技術的裝置將傳送以位置為基礎的資訊。而這些位置資訊可能分享給第三方,包括您的無線網路服務供應商、應用程式供應商和提供服務的其他第三方。

緊急涌話

- 當您撥打緊急電話時,行動電話網路可能會啓動行動裝置中的 AGPS 技術, 將您的大概位置告知緊急事件處理單位。
- AGPS 本身有其限制,且在您所在區域可能無法使用。因此請注意下列事項:
 - 請盡可能將您的位置告知緊急事件處理單位,同時
 - 在緊急事件處理單位提供協助指示時,盡量保持裝置暢通。

- 為獲得較佳的效能,請盡量到戶外,並遠離地下室、頭上有遮蔽物的車輛、 含有金屬或水泥屋頂的建物、高樓和被樹枝遮蔽的地方。
- 移到靠近窗户的位置也能改善室内使用時的效能,但有些窗户的遮陽棚可能 會阻擋衛星訊號。
- 遠離無線電、娛樂設備和其他的電子裝置,可獲得較佳的效能。

請將裝置放在孩童拿不到的地方

- 請將裝置和配件放在孩童拿不到的地方,因為一些可拆卸的小零件可能造成 孩童嘖食。
- 不正確的使用可能會發出高分貝音量,進而導致聽力受損。
- 不下確的處理本裝置或雷池可能引發過熱並導致燙傷。

玻璃零件

裝置内的部分零件可能為玻璃製品。假如產品掉落在堅硬表面或受到劇烈撞擊,玻璃可能會破裂。玻璃破裂後,請勿觸碰或嘗試取出玻璃。在由合格的服務中心更換掉玻璃之前,請停止使用裝置。

癲癇/暈眩/眼睛疲勞

有少部分的使用者在照射到閃光燈,或是在玩遊戲或觀賞影片期間受到光照時,可能會出現暈眩或癲癇(之前也許未曾發作過)。如果您曾經發生過癲癇或暈眩,或有此類症狀的家族病史,請在裝置上玩遊戲或觀賞影片之前先諮詢醫師。假如出現下列症狀,請立即停止使用並諮詢醫師:痙攣、眼睛或肌肉抽動、失去意識、不自主運動或喪失方向感。最好的做法是,讓螢幕與您的眼睛保持一定距離,讓室内照明保持開啓,每一小時至少休息 15 分鐘,並在感到疲累時停止使用。

重複件動作

當您重複執行同一動作,例如重複按下按鍵或用手指輸入字元,您的手掌、手腕、肩膀或身體其他部位可能會感到不適。如果您在使用期間或使用後持續感到不適,請停止使用並諮詢醫師。

接頭和連接埠的使用

請勿用力將接頭插入連接埠。請先檢查接頭内是否有阻礙物。如果接頭和連接埠無法輕易接合,表示它們可能屬於不同規格。請確定接頭與連接埠是否相符,而且您是否將正確的接頭接到對應的連接埠。

世界衛生組織提供的資訊

行動裝置上標示科學資訊,不代表使用行動裝置時需要採取任何特別的預防措施。假如有任何疑慮,您也可以限制自己或兒童的通話時間長度,或使用免持裝置,將行動 裝置遠離頭部與身體,以減少暴露在無線電波下的程度。

資料來源: WHO Fact Sheet 193

詳細資訊:http://www.who.int/peh-emf。

無線裝置消費者資訊

美國食品暨藥物管理局 (FDA) 為消費者發佈了一系列與無線電話裝置的無線電波暴露相關的問與答: http://www.fda.gov/Radiation-EmittingProducts/
RadiationEmittingProductsandProcedures/HomeBusinessandEntertainment/
CellPhones/default.htm。

無線電波暴露其他安全資訊:

FCC RF 安全計畫: http://www.fcc.gov/oet/rfsafety。

美國國家環境保護局 (EPA): http://www.epa.gov/radiation。

國際非游離輻射防護委員會: http://www.icnirp.de。

出口法保證

本產品,包括產品內所含或隨附的任何軟體或技術資料,均受到歐盟、美國、加拿大和其他國家/區域的入口和出口法規管轄。這些國家/區域的政府可能會限制將本產品出口或再出口至特定目的地。如需額外資訊,請參閱歐盟委員會法規 (EC) 1334/2000、連絡美國商業部或加拿大外交事務和國際貿易部,以及其他當地的政府主管機關。

個人資料保護

棄置產品前請先清除其中的個人資料。若要刪除資料,請執行重新設定。但即使已將 資料從裝置記憶體中刪除,資料仍可能加以復原。

棄置與回收資訊



丢棄此電子裝置時,請勿丢入垃圾桶中。

為減少汙染及確保能保護全球環境,請回收本產品。如需更多廢電機電子設備 (WEEE) 規定的資訊,請至

www.acer-group.com/public/Sustainability/sustainability01.htm •

RoHS 相容性

本產品遵循歐洲議會及 2003 年 1 月 27 日會議中所制定的 2002/95/EC 指令: 内容是關於在電機電子設備 (RoHS) 及其修正案中對於使用特定危險物質的限制。

丢棄裝置包裝和產品指南時,應遵循國內的廢棄物收集和回收規定。如需詳細資訊, 請聯絡您當地的主管機關。

LCD 像素聲明

LCD 裝置係採用高精準的生產製程。但是某些像素仍可能偶爾不會發光或出現黑或 紅色的小點。以上現象都不會影響錄製的影像,也不會產生故障。

無線電裝置法規注意事項

1

注意:以下法規資訊僅適用於無線網路及(或)藍牙裝置。

一般

本產品符合許可使用無線裝置之國家或地區所制定之無線電頻及安全標準。視組態設定而定,本產品或許包含有無線電裝置 (例如無線網路及(或)藍牙模組)。以下資訊僅供具備此裝置的產品使用。

不同地區的無線電操作頻道

北美 2.412-2.462 GHz 頻道 01 到頻道 11

日本 2.412-2.484 GHz 頻道 01 到頻道 14

歐洲 ETSI 2.412-2.472 GHz 頻道 01 到頻道 13

本設備符合 Directive 1999/5/FC 條款的基本要求和相關規定。

法國:無線頻帶限制

法國的某些區域有限制使用的頻率波段。在最不利的情況下,最大的室内授權使用功率為:

- 整個 2.4 GHz 頻段 (2400 MHz 2483.5 MHz) 内為 10 mW
- 2446.5 MHz 到 2483.5 MHz 頻段之間為 100 mW

在室外使用的少數可能性包括:在私人財產或公開大衆擁有的私人財產上使用,且須獲得國防部事先授權,在 2446.5 - 2483.5 MHz 頻段内最高授權使用功率為 100 mW。在公共財產的室外使用則不被允許。

在下列的部門内,整個 2.4 GHz 頻段中:

- 最大的室内授權使用功率為 100 mW
- 最大的室外授權使用功率為 10 mW

在這些部門中允許使用 2400 - 2483.5 MHz 頻段,EIRP 在室内需低於 100 mW,室 外需低於 10 mW:

01 Ain Orientales	25 Doubs	59 Nord	75 Paris
02 Aisne	26 Drome	60 Oise	82 Tarn et Garonne
03 Allier	32 Gers	61 Orne	84 Vaucluse
05 Hautes Alpes	36 Indre	63 Puy Du Dome	88 Vosges
08 Ardennes	37 Indre et Loire	64 Pyrenees Atlantique	89 Yonne
09 Ariege	41 Loir et Cher	66 Pyrenees	90 Territoire de Belfort
11 Aude	45 Loret	67 Bas Rhin	94 Val de Marne
12 Aveyron	50 Manche	68 Haut Rhin	
16 Charente	55 Meuse	70 Haute Saone	
24 Dordogne	58 Nievre	71 Saone et Loire	

此需求將隨時間變動,法國國内日後可能將有更多地區允許使用無線網路卡。如需最新資訊,請查看 ART (www.art-telecom.fr)。

安全 61

國碼清單

本設備可在以下國家中操作:

國家	ISO 3166 2 位英文字母碼	國家			ISO 3166 2 位英文字母碼	國家	ISO 3166 2 位英文字母碼	
奧地利	AT	德國	DE	DE 馬爾他 MT GR 荷蘭 NT		英國	GB	
比利時	BE	希臘	GR			冰島	IS	
塞浦路斯	CY	匈牙利	HU	波蘭	PL	列支敦斯登	LI	
捷克共和國	CZ	愛爾蘭	TIE 葡萄牙		PT	挪威	NO	
丹麥	DK	義大利	IT	斯洛伐克	SK	瑞士	СН	
愛沙尼亞	EE	拉脫維亞	LV	斯洛維尼亞	SL	保加利亞	BG	
芬蘭	FI	立陶宛	LT	西班牙	ES	ES 羅馬尼亞		
法國	FR	盧森堡 LU		瑞典	SE	土耳其	TR	

FCC 規範

本行動裝置符合 FCC 條例第 15 節限制。操作時,請遵循下列兩項條件: (1) 本產品不得產生傷害性干擾,且 (2) 本產品必須接受任何接收到的干擾訊號,包括可能導致非預期操作的干擾。

本行動裝置經過測試並判定符合 B 級數位設備限制,且遵照 FCC 條例第 15 節。該限制是為了提供合理保護,避免在住宅内使用時引起有害干擾而設計的使用條件。本設備會產生、使用並發射無線電頻率能量,若您未按指示來安裝與使用,可能會對無線電通訊造成有害干擾。然而,我們無法保證一些特定的安裝方式不會發生干擾。如果本設備對收音機或電視接收造成有害干擾(可經由關閉再打開本產品而確認),則使用者可嘗試利用下列方式進行調整:

- 移動接收天線的角度或位置。
- 增加設備與接收器之間的距離。
- 不要共用設備與接收器的電源插座。
- 如需協助,請洽詢經銷商或專業的收音機/電視技術人員。

未經應用裝置相關負責單位商許可的變更或修改可能導致使用者喪失操作本設備的 權利。

RF 暴露警告

本設備符合針對未受限制環境所設立的 FCC RF 暴露限制。

此發射器的天線不得與其他的天線或發射器放在相同位置或共同運作。

加拿大地區使用者

操作時,請遵循下列兩項條件: (1) 本裝置不得產生干擾,且 (2) 本裝置必須接受任何干擾訊號,包括可能導致裝置出現非預期操作的干擾。

本 B 級數位裝置符合加拿大 ICES-003 規範。

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

本第 II 類無線電通訊裝置符合加拿大工業標準 RSS-310。

Ce dispositif de radiocommunication de catégorie II respecte la norme CNR-310 d'Industrie Canada.

法規資訊

符合俄羅斯法規認證 (針對俄羅斯)



ME6

NCC 警語

經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變更 頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信:經發現有干擾現象時,應 立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

* 減少電磁波影響,請妥善使用。(* 僅限電話手機機種)

鋰電池/鋰聚合物電池使用警告



ATTENZIONE! Rischio di esplosione della batteria se sostituita in modo errato. Sostituire la batteria con un una di tipo uguale o equivalente consigliata dalla fabbrica. Non disperdere le batterie nell'ambiente.



VORSICHT! Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers.



ADVARSELI! Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Levér det brugte batteri tilbage til leverandøren.



VARNING! Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion.



VAROITUS! Paristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan sousittelemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistagan ohjeiden mukaisesti.



ATTENTION! Il y a danger d'explosion s'il y a remplacement incorrect de la batterie. Remplacer uniquement avec une batterie du mêre type ou d' un type équivalent recommandé par le constructeur. Mettre au rebut les batteries usagées conformément aux instructions du fabricant.



ADVARSEL! Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner.

安全 63

無線電波暴露資訊 (SAR)

本裝置符合政府對於無線雷波暴露所設立之需求。

本裝置的設計及製造均未超過美國聯邦通訊委員會所規定之無線電波暴露能量限制。無線裝置的暴露標準採用電磁波能量吸收比 (Specific Absorption Rate) 或 SAR 做為測量單位。FCC 所規定的 SAR 限制為 1.6 W/kg。

測試 SAR 時,是以本裝置在所有測試頻段中的最高核准功率,在 FCC 接受的標準操作位置進行。雖然 SAR 是以最高的核准功率計算,但本裝置在操作時的實際 SAR 值可能會遠低於最大值。這是因為此裝置設計成會自動調整運作功率,因此只會使用網路通訊所需的最低功率。一般來說,您愈靠近無線基地台天線,功率值愈低。

(29)

重要:放在身上測量的結果將依此裝置機型不同的配件和 FCC 需求而有所不同。

雖然不同的裝置和不同的位置產生的 SAR 值各異,但這些測試結果保證均符合政府 規定。

FCC 已授予此裝置機型 「設備授權」 (Equipment Authorization),所有評估的 SAR 等級皆符合 FCC RF 暴露規定。此裝置機型的 SAR 資訊皆由 FCC 存檔,可於 http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid 網站的 「Display Grant」 (顯示授權) 部分觀看,請搜尋 FCC ID:HLZTMDMA500。

本裝置已經過測試並符合 FCC RF 暴露規定,攜帶此裝置時所使用的配件需不含金屬,且裝置與身體保持至少 0 公分的距離。使用其他配件不一定符合 FCC RF 暴露規定。如果您不使用身戴配件,而且也不是將此裝置靠近耳朵旁使用,請讓開機中的裝置遠離身體至少 0 公分。

憑證資訊 (SAR)

本裝置符合歐盟對一般大衆曝露於電磁場時之健康防護限制要求 (1999/519/EC)。

這些限制可保護大衆廣泛建議内容的部分項目。獨立科學機構將藉由定期及徹底評估 科學研究内容,建立及檢查這些建議内容。為保障所有年齡及健康狀況之人員的安全,限制内容將加入重大的安全緩衝規定。

在流通銷售無線電裝置前,應先確認已取得歐盟法規或限制的許可,才能加上 CE 符號。

歐盟委員會評量行動裝置之建議限制内容的單位,為 「電磁波能量吸收比」 (SAR)。 SAR 的限制為 2.0 W/kg,人體組織平均為 10 g。此數字符合非游射國際委員會 (ICNIRP) 的要求。最大的 SAR 值係根據行動裝置所有頻帶的最高輸出等級計算。

本裝置已經過測試並符合 ICNIRP 暴露規定,並已納入歐盟標準 EN 62311 與 EN 62209-2 中,攜帶裝置時所使用的配件需不含金屬,且此裝置與身體保持至少 1.5 公分的距離。使用其他配件不一定符合 ICNIRP 暴露規定。如果您不使用身戴配件,而且也不是將此裝置靠近耳朶旁使用,請讓開機中的裝置遠離身體至少 1.5 公分。

由於行動裝置採用不同的輸出程度,因此使用時的實際 SAR 等級通常會遠低於最高值。而僅會按照連接至網路所需的輸出值傳送無線電頻。一般適用於以下情況:您愈靠近基地台,行動裝置的傳輸輸出值愈低。

認證標章和相容件

地區	認證和相容性
加拿大	IC ID: 1754F-TMDMA500
歐洲	<u>▲</u> C € 0682 Φ , <u>×</u>
美國	F© FCC ID: HLZTMDMA500

您可以在裝置上檢視認證標誌:開啓**設定 > 關於平板電腦 > 法律資訊 > 認證標誌**。

加拿大地區使用者

重要注意事項

IC 放射暴露聲明

本受測設備 (EUT) 符合 IC RSS-102 中對於 SAR 的一般產生量 / 未受控制之暴露限制,並通過 IEEE 1528 所指定之測量方法及程序的測試。本設備在安裝及操作時,放射器與您的身體應保持至少 0 公分的距離。

本裝置及其天線不得與其他的天線或發射器放在相同位置或共同運作。

(1))· 注意	/ 加拿				力能	• 	 	 	 -
		 	 	 	 	 		 	 	 -

Acer Incorporated

Date: March 2, 2011

Declaration of Conformity

We, Acer Incorporated, of 8F., No. 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi Dist, New Taipei City, 22181, Taiwan

Declare under sole responsibility that the product:

Model: A500

Description: Tablet Computer

To which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- EN 300 328 V1.7.1
- EN 300 440-1 V1.6.1; EN300 440-2 V1.4.1
- EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301489-3 V1.4.1; EN 301489-17 V2.1.1
- EN 55022:2006/A1:2007 Class B; EN 55024:1998/A1:2001/A2:2003
- EN 60950-1: 2006+A11:2009
- EN 50332-2: 2003
- EN62311:2008; EN62209-2:2010

We hereby declare that the above named product is in conformance to all the essential requirements of the R&TTE Directive (99/5/EC) issued by the Commission of the European Community.

The conformity assessment procedure referred to in Article 10 and detailed in Annex [IV] of directive 1999/5/EC has been followed related to Articles:

- R&TTE Article 3.1 (a) Health and Safety
- R&TTE Article 3.1 (b) EMC
- R&TTE Article 3.2 Spectrum Usage

with the involvement of the following Notified Body:

CETECOM, Untertuerkheimer Str. 6 - 10 66117 Saarbruecken

Identification mark: 0682 (Notified Body) CE

The technical documentation relevant to the above equipment will be held at:

Acer Incorporated

8F., No. 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi Dist, New Taipei City, 22181, Taiwan Authorized person:

Name: Harriot SL Lee